

Kurs-Dokumentation



Zentrum für Informatik ZFI AG

Linux/Unix Netzwerk-Services (NFS, DHCP, SSH)

(LXN2-0411) -IT Ausbildung nach Mass

<http://www.zfi.ch/LXN2-0411>

Weitere Infos finden Sie unter www.zfi.ch oder via Adresse:

**Zentrum für Informatik ZFI AG
Zentralsekretariat
Technoparkstrasse 1
CH-8005 Zürich
Telefon: 044 732 40 00
Telefax: 044 732 40 09**

Zürich, Basel, Bern, Zürich, Schweiz

Titel	Linux/Unix Netzwerk-Services (NFS, DHCP, SSH)
Untertitel	Ein kleines Netzwerk installieren und betreiben
Einleitung	Dieses weiterführende Seminar macht den Teilnehmer mit den Einzelheiten der Unix/Linux Netzwerk-Administration vertraut. Themen sind die Planung und der Aufbau eines Netzwerks mit wenigen Servern und ein paar Dutzend PC/Workstations.
Ihr Nutzen	
Voraussetzungen	Kenntnisse von TCP/IP, grundlegende Kenntnisse von LAN (Ethernet) und WAN Technologie. Linux/Unix Netzwerk-Kenntnisse gemäss dem Basisseminar LXN1.
Teilnehmerkreis	Linux/Unix Netzwerk-Administratoren
Unterlagen	
Folgekurse	
Inhalt	- Erweiterte Netzwerk-Konfiguration: Multihoming, arp/arpwatch, Routing, etc. - WAN Netzwerke (Modems, ISDN, ADSL) - DHCP Server - SecureShell: Server Konfiguration, automatischer Login - NFS/NIS: Konfiguration von Client und Servern
Beitrag	Der Teilnehmerbeitrag versteht sich rein netto. Das ZFI ist (gemäss MwSt-Gesetz) nicht Mehrwertsteuerpflichtig und erhebt somit keine MwSt. Bei länger als einen Monat dauernden Lehrgängen ist die Zahlung des Teilnehmerbeitrages in mehreren Raten möglich (pro rata temporis).

Bildungsweg Linux / Unix / Open Source



Linux / Unix



© ZFI AG 2007